



HRVATSKA KOMORA ZDRAVSTVENIH RADNIKA

P.P. 191, 10 000 Zagreb ◊ Fax: +385 1 7980 350 ◊ E-mail: hkzr@hkzr.hr ◊ URL: www.hkzr.hr ◊ OIB: 06195840134

KLASA: 003-08/25-02/01

URBROJ: 351/02-25-4

Zagreb, 20.01.2025.

PRILOG II

Zdravstvena radiološko – tehnološka djelatnost

Sadržaj predmeta provjere znanja ili stručnosti, uvjeti i način polaganja ispita provjere znanja ili stručnosti

Članak 1.

Provjera znanja ili stručnosti zdravstvenih radnika iz zdravstveno radiološko tehnološke djelatnosti, magistara i prvostupnika radiološke tehnologije provodi se iz sljedećih područja:

Radiologije

Radioterapije

Nuklearne medicine.

Provjera znanja ili stručnosti magistara radiološke tehnologije obuhvaća predmete iz područja navedenih u stavku 1. ovog članka, a koji se temelje na obrazovnom programu studija za zanimanje magistra radiološke tehnologije u skladu sa važećim propisima Republike Hrvatske.

Provjera znanja ili stručnosti prvostupnika radiološke tehnologije obuhvaća predmete iz područja navedenih u stavku 1. ovog članka, a koji se temelje na obrazovnom programu studija za zanimanje prvostupnik radiološke tehnologije u skladu s važećim propisima Republike Hrvatske.

Članak 2.

Literatura za provjeru znanja ili stručnosti je sljedeća:

- Igor Fučkan: „Magnetska rezonancija – priprema i planiranje pregleda“
- Radiološka tehnologija u praksi / Zoran Klanfar i suradnici 2009.
- Radiološke i nuklearno-medicinske dijagnostičke metode/ Zoran Klanfar i suradnici 2013.
- Klinička onkologija / Mirko Šamija, Hrvoje Kaučić, Ana Mišir Krpan 2012.
- TEORIJSKA OSNOVA MRI TEHNIKE/Petar Strugačevac
- TEORIJSKA OSNOVA IMAGING CT TEHNIKE/ Petar Strugačevac
- D.Miletić: Skeletna radiografija, Glosa 2008.
- Radiologija/Andrija Hebrang,Ratimira Klarić-Čustović 2007.



HRVATSKA KOMORA ZDRAVSTVENIH RADNIKA

P.P. 191, 10 000 Zagreb ◊ Fax: +385 1 7980 350 ◊ E-mail: hkzr@hkzr.hr ◊ URL: www.hkzr.hr ◊ OIB: 06195840134

- STUDIJ RADIOLOGIJE/ Zlatan Car, Udžbenik za više zdravstvene škole
- Klinička nuklearna medicina/Ivančević-Dodig- Kusić- 1999.g
- S. Janković i D. Eterović – Fizikalne osnove i klinički aspekti medicinske dijagnostike
- Brkljačić – Postupci oslikavanja dojki i sustav tumačenja i kategorizacije nalaza
- Klinička nuklearna medicina; drugo dopunjeno izdanje; Dodik, Kusić; Medicinska naklada, Zagreb, 2012.
- Radioterapija / Mirko Šamija, Zdenko Krajina, Anka Purišić; Zagreb : Nakladni zavod Globus : Klinika za tumore : Hrvatska liga protiv raka, 1996.
- Journal of the ICRU Vol 26 No 1 (1993) Report 50, Oxford University Press
- Journal of the ICRU Vol 32 No 1 (1999) Report 62, Oxford University Press
- Journal of the ICRU Vol 10 No 1 (2010) Report 83, Oxford University Press

Članak 3.

Provjera znanja ili stručnosti za zdravstvene radnike iz zdravstvene radiološko tehnološke djelatnosti odnosi se na:

- zdravstvene radnike koji nisu prikupili dovoljan broj bodova potreban za obnavljanje odobrenja za samostalan rad (licence),
- zdravstvene radnike koji se po položenom stručnom ispitu nisu učlanili u Komoru duže od 2 (dvije) godine te
- na zdravstvene radnike koji zahtijevaju ponovni upis u Komoru, a nisu bili članovi Komore, duže od 2 (dvije) godine.

Članak 3.

Naknadu za provjeru znanja ili stručnosti snosi zdravstveni radnik, čija visina je određena Odlukom o naknadama i iznosima za usluge Hrvatske komore zdravstvenih radnika.

Članak 4.

Predsjednik i članovi ispitne komisije za provjeru znanja ili stručnosti imaju pravo na naknadu, čiju visinu određuje Vijeće Strukovnog razreda zdravstvene radiološko – tehnološke djelatnosti posebnom Odlukom.

Članak 5.

Zdravstveni radnici koji ne ispunjavaju uvjete za izdavanje/obnavljanje odobrenja za samostalan rad, a žele pristupiti ispitu, dužni su najranije tri mjeseca prije isteka odobrenja za samostalan rad podnijeti Komori zahtjev za provjeru znanja ili stručnosti na posebnom obrascu Komore.

Provjeru znanja ili stručnosti provodi Ispitna komisija koju imenuje Voditelj Strukovnog

razreda (u dalnjem tekstu: Ispitna komisija).

Ispitna komisija sastoji se od 3 člana u sastavu: predsjednik i dva člana ispitne komisije.

Ispitna komisija, uz ovlasti koje su propisane općim dijelom Pravilnika o sadržaju, uvjetima i postupku provjere znanja ili stručnosti HKZR, upoznaje kandidate s postupkom polaganja ispita te s pravima i dužnostima kandidata, provjerava i ocjenjuje testove u pisanom dijelu provjere znanja ili stručnosti i u određenim slučajevima provodi i usmenu provjeru znanja ili stručnosti te zaprima i rješava prigovore kandidata.

Ispitna komisija na dan pisane provjere znanja ili stručnosti utvrđuje osobne podatke nazočnih kandidata, prije uručenja pisanog dijela ispita.

Članak 6.

Provjera znanja ili stručnosti obavlja se na hrvatskom jeziku, u pisanom ili iznimno usmenom obliku.

Ispit provjere znanja ili stručnosti obavlja se putem testova i ispitnih pitanja koje sastavlja i/ili odobrava Povjerenstvo za edukaciju i trajno usavršavanje.

Provjera znanja ili stručnosti u pravilu se sastoji od pismenog dijela i to putem online platforme.

Iznimno od stavka 3. ovog članka, za slučaj postojanja opravdanih razloga za provjeru znanja ili stručnosti, čiju opravdanost na zahtjev kandidata, ocjenjuje Ispitna komisija, provjera znanja ili stručnosti iznimno će se provesti usmeno.

Pismeni ispit provjere znanja ili stručnosti koji se provodi putem online platforme podrazumijeva rješavanje ispita provjere znanja ili stručnosti elektronskim putem. Način pristupa Ispitu provjere znanja ili stručnosti kandidatu utvrđuje i omogućava Ispitna komisija uz tehničku podršku Ureda ZRTD-a

Ocjena uspjeha na pismenom i usmenom dijelu ispita provjere znanja ili stručnosti je „položio“ (70% pozitivno rješenih odgovora) ili „nije položio“. Potvrda o uspješno položenom ispitu provjere znanja ili stručnosti izdaje se neposredno nakon ispita provjere znanja ili stručnosti a ispunjava je i potpisuje predsjednik Komisije.

Članak 7.

Ispitna pitanja sadržajem obuhvaćaju predmete iz područja radiologije, radioterapije i nuklearne medicine.

70 % ispitnih pitanja dolazi iz područja kojim se ispitanik neposredno bavi (radiologija, radioterapija ili nuklearne medicina)

Pitanja i testovi se pohranjuju u arhivi Ureda Strukovnog razreda.



HRVATSKA KOMORA ZDRAVSTVENIH RADNIKA

P.P. 191, 10 000 Zagreb ◊ Fax: +385 1 7980 350 ◊ E-mail: hkzr@hkzr.hr ◊ URL: www.hkzr.hr ◊ OIB: 06195840134

Članak 8.

Zdravstveni radnik koji ne položi provjeru znanja ili stručnosti ili neopravdano ne pristupi provjeri, može pristupiti ponovnoj (drugoj) provjeri znanja ili stručnosti pred istom Ispitnom komisijom u roku od mjesec dana od dana polaganja prve provjere znanja ili stručnosti

Ako član Komore ne položi ponovnu (drugu) provjeru znanja ili stručnosti ili neopravdano ne pristupi provjeri, može pristupiti ponovnoj (trećoj) provjeri znanja ili stručnosti pred istom Ispitnom komisijom u roku od mjesec dana od dana polaganja druge ponovne provjere znanja ili stručnosti

Nakon isteka tri (3) mjeseca od dana polaganja treće ponovne provjere znanja ili stručnosti, član Komore može pristupiti završnoj provjeri znanja ili stručnosti pred novom Ispitnom komisijom koju imenuje Vijeće strukovnog razreda.

Ako član Komore ne položi završnu provjeru znanja ili stručnosti ili neopravdano ne pristupi provjeri, trajno gubi pravo na obnavljanje/izdavanje odobrenja za samostalan rad (licence)

Članak 9.

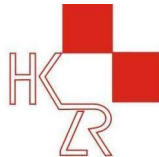
Zdravstvenom radniku koji je uspješno položio provjeru znanja ili stručnosti uz ispunjenje svih ostalih propisanih uvjeta, Komora obnavlja/izdaje odobrenje za samostalan rad (licencu), odnosno dozvolu za rad datiranu s danom uspješno položene provjere znanja ili stručnosti.

Prijelazne i završne odredbe

Članak 10.

Ovaj pročišćeni tekst Priloga II Pravilnika stupa na snagu protekom 8 dana od dana objave na web stranici Hrvatske komore zdravstvenih radnika dana, a objavljen je dana 20. siječnja 2025. godine.

Predsjednica Vijeća HKZR:
Margareta Lukačin, mag.sanit.ing. v. r.



HRVATSKA KOMORA ZDRAVSTVENIH RADNIKA

P.P. 191, 10 000 Zagreb ◊ Fax: +385 1 7980 350 ◊ E-mail: hkzr@hkzr.hr ◊ URL: www.hkzr.hr ◊ OIB: 06195840134

Ad.1.

POTVRDA O POLOŽENOM ISPITU PROVJERE OSPOSOBLJENOSTI (STRUČNOSTI)

Strukovni razred za zdravstvenu radiološko-tehnološku djelatnost

IME I PREZIME _____ OIB _____

ADRESA STANOVANJA _____

STRUČNA KVALIFIKACIJA _____

ZAPOSLEN U _____

ŠIFRA ČLANA _____

Datum i mjesto polaganja:

Članovi Ispitne komisije: predsjednik _____

Predsjednik Ispitne komisije

Ad.2.

Strukovni razred za zdravstvenu radiološko-tehnološku djelatnost

Prijava za ispit provjere osposobljenosti (stručnosti)

Ime i prezime: _____

Šifra člana: _____

Adresa prebivališta: _____

Ustanova zaposlenja: _____

e-mail: _____

tel/mob: _____

Područje rada (navesti precizno)

Radioterapija _____

Dijagnostika: konvencionalna _____

intervencijska _____

CT/MR _____

dentalana _____

Nuklearna medicina _____

datum

Vlastoručni potpis